



# RYNEK DRZEWNY I BUDOWLANY


 Wolne miejsce na ogłoszenie

ORGAN DLA HANDLU I PRZEMYSŁU DRZEWNEGO ORAZ BUDOWLANEGO

Rynek Drzewny: Rok XI.

Rynek Budowlany: Rok II.

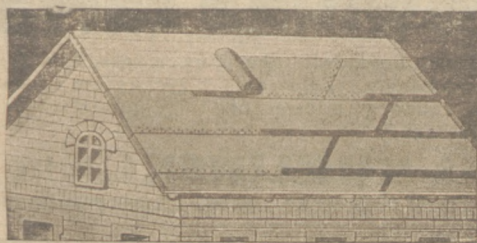

 Mamy do oddania i natychmiastowego załadowania

około 6000 mp. suchych oszwarów opał.

1.— m. dług. loco wagon względnie loco stacja Mokrz.

Oferty do

39

Zjednoczonego Tow. Przem. Drzewnego WSCHÓD  
Bydgoszcz, Krakowska 4

## Specjalna papa asfaltowa „KORIOLIT” do krycia dachów

wolna od smoly i bezwonna, nie wymaga smolowania tak po ukończeniu pokrycia, ani konserwacji i naprawy przez długie lata. „KORIOLIT” jest odpornym na ogień przenośny i nadaje się do krycia budynków wszelkiego rodzaju także starogontowych — „KORIOLIT” wypada taniej od podwójnego krycia zwykłą papą dachową, dając ponadto pokrycie trwałe i ładniejsze, gdyż ma kolor blachy ocink „KORIOLIT” dostarcza wyłączny reprezentant

„MATERIAŁ BUDOWLANY” T. A., Poznań, Sew. Mielżyńskiego 23  
Telefon 2976 i 3374. [35]Oddział w Bydgoszczy ul. Florjana 8, tel. 2018  
„ w Toruniu ul. Żeglarska 27, telefon 643  
Biuro Sprz. w Grudziądzu, ul. Ogrodowa 23, tel. 950

P. in. „Koriolit” nabyła Dyrekcja Powszechnej Wystawy Krajowej w Poznaniu w ilości przeszło 15 tysięcy mkw.

## Submisja na drewno użytkowe miasta Sulmierzyce

pocztą Sulmierzyce, powiat Odolanów, stacja kolejowa  
Zduny 7 km, lub Krotoszyn 10 km.

sprzeda w drodze pisemnego przetargu następujące drewno użytkowe z cięcia roku gospod. 1928/29.

Oddział 11a.

Los 1. 756 sztuk dłużyc sosnowych II—IV kl. p. 441.12 m<sup>3</sup>,  
w tem świerk 1.16 m<sup>3</sup>.Los 2. 788 sztuk dłużyc sosnowych II—IV kl. p. 438.70 m<sup>3</sup>.

Pisemne oferty w zalakowanych kopertach z napisem „Submisja” i oznaczeniem danego losu należy nadesłać do Magistratu do dnia 31 stycznia 1929 r. godz. 10 przed południem, poczem w obecności ewtl. przybyłych pp. oferentów nastąpi otwarcie ofert.

Warunki sprzedaży ogłoszone będą przed otwarciem ofert. Warunki płatności zostaną zawarte osobną umową. Magistrat zastrzega sobie swobodny wybór z pośród najczęściej dających bez względu na wysokość podanej ceny względnie nieprzyjęcia żadnej oferty.

Magistrat.

Wojciechowski, burmistrz.

(190)

## M A M D O O D D A N I A

po cenach przystępnych 10-15 wagonów  
suchego i zdrowego

146

## sosn. towaru stolarskiego

w grubościach od 16—80 mm

oraz 2 wagony belkownicy  
— i 1 wagon kantówki —

A. R Z E P E C K I

Przemysł Drzewny i Tartak Par. Wronki

## OGŁOSZENIE

### Nadleśnictwo Jałowskie w Jałowie

powiatu wołkowyskiego

(189)

niniejszem podaje do wiadomości, że w dniu 30 stycznia 1929 roku o godz. 12 w południe, w lokalu Urzędu Gminy Świsłocz, dojazd stacja Świsłocz na linii Czeremcha—Wołkowysk, odbędzie się licytacja na sprzedaż drewna budulcowego sosnowego i świerkowego z cięć 1928/29 r.:

sosny 1411.91 m. z., cena wywoławcza 56.754 złotych,  
świerku 31.18 m. z., cena wywoławcza 1.090 złotych.

Wysokość wymaganego wadium 5 procent od zaoferowanej sumy.

Bliższych informacyj udziela Nadleśnictwo Jałowskie i Dyrekcja Lasów Państwowych w Białowieży.

Osada Jałówka dn. 10 stycznia 1929 r.

Nadleśnictwo Jałowskie.



## Mamy do oddania

po cenie przystępnej ca 8—10 wagonów

## opałowych oszarów tartacznych

z zeszlócznego tarcia, zupełnie suchych

Tartak Fundacji Zakłady Kórnickie  
w Gądkach

185

## Wydział Powiatowy w Grodzisku

(Poznańskie)

### ogłasza KONKURS OFERTOWY na sprzedaż drzewa użytkowego 850 jesionów stoj. na pniu

nad szosą Słeszew—Szamotuły — odcinki: Buk miasto, Buk  
stacja kolejowa około 250 drzew. Buk miasto — Zalesie w  
kierunku Szamotuł około 600 drzew. (Odległość od stacji  
kolejowej Buk 1—5 km).

Sprzedaż tych drzew przewiduje się w całości lub w 4-ch  
partjach. (182)

Pisemne oferty przesłać należy Wydziałowi Powiato-  
wemu w Grodzisku (Pozn.) do dnia **1 lutego 1929 r.** godz. 11  
przed poł. w zapieczętowanych kopertach z napisem „Oferta  
na jesiony”.

Otwarcie ofert nastąpi **4 lutego 1929 r.** o godz. 11 przed  
południem, przyczem zastrzega sobie Wydział Powiatowy  
wolny wybór oferenta, lub nieuwzględnienia żadnej z ofert.

Oferenci winni złożyć do dnia **1 lutego br.** w Komunalnej  
Kasie Powiatowej w Grodzisku (konto P. K. O. nr. 200667)  
wadjum w wysokości 5 procent ceny oferowanej.

Bliższych wyjaśnień co do warunków sprzedaży, udziela  
Sekretariat Wydziału Powiatowego w Grodzisku (telefon 64)  
w godzinach przedpołudniowych.

Grodzisk, dnia 16 stycznia 1919 r.

Przewodniczący  
Wydziału Powiatowego.

Wyszedł z druku praktyczny i dogodny w użytku

## kalendarz leśny na rok 1929

pod tytułem

## „DARZ BÓR”

nakł. „Przeglądu Leśniczego i „Rynku Drzewnego” T. z o. p.

Kalendarz ten formatu kieszonkowego, oprócz ogólnie  
kalendarzowej części, zawiera wszelkie dla leśnika i my-  
śliwego niezbędne wskazówki, różne informacje, tabele,  
obliczenia, formułki i t. d. oraz notatnik.

Cena w płóciennnej trwałej oprawie wynosi **4,25 zł**  
oprócz kosztów przesyłki.

Zamówienia przyjmuje i uskutecznia.

Adm. Przeglądu Leśniczego i Rynku Drzewnego  
Tel. 1820. Poznań. W. Garbary 20. Tel. 1820.

## Państwowa Wyluszczaźnia Nasion w Klosnowie

poczta Chojnice, stacja kol. Powalki (Pomorze)

### SPRZEDAJE

pierwszorzędnej jakości nasiona:

187

Cena za 1 kg  
złotych

### Sosna pospolita

Pinus silvestris

z poszczególnych województw

o sile kiełkowania 85—90% . . . 20,—

### Świerk pospolity

Picea excelsa

pochodzenia nizinnego

o sile kiełkowania 85—90% . . . 12,—

### Sosna banka

Pinus Banksiana . . . . . 20,—

Wysyłka natychmiastowa za zaliczeniem  
pocztowem lub kolejowem. Koszty opakowania  
wysyłki i całkowitej opłaty stempłowej ponosi  
kupujący.

Państwowy Nadleśniczy.

## Poszukuje się od zaraz lub później kierownika tartaku

z dobrą praktyką dokładnie obeznany z wszelkimi gałęziami  
w przemyśle drzewnym. Zgłoszenia z życiorysem i świadectwami  
oraz wysokość żadanego miesięcznego wynagrodzenia należy skierować pod adresem.

117

**PAWEŁ KUKLIŃSKI**, tartak parowy  
GNIEWKOWO pow. Inowrocław.

## Uhendorf & Renkawitz

Bydgoszcz — Słowackiego 1

Adres telegr.: UHENDORF-Bydgoszcz

Tartaki parowe: Cierpice przy Toruniu  
Osieczno, powiat Starogard

Zakłady heblarskie i szpuntownicze

Materiały tarty, kantówka, szalówka

Specjalność: podkłady kolejowe i sleepy

26

## Dębinę, jesiony, buki, brzozy

również inne twarde drzewa tarte,

**sosninę budulcową i stolarską**

w suchym stanie i dobrej jakości

**poleca i kupuje**

**K. SULIGOWSKI - Bydgoszcz**

41

Chodkiewicz 34

Telefon 1264



# RYNEK DRZEWNY I BUDOWLANY

ORGAN DLA HANDLU I PRZEMYSŁU DRZEWNEGO ORAZ BUDOWLANEGO

OFICJALNY ORGAN ZWIĄZKU PRZEMYSŁOWCÓW DRZEWNYCH W POZNANIU

OFICJALNY ORGAN GIEŁDY DRZEWNEJ W BYDGOSZCZY

**Rynek Drzewny: Rok XI. Wychodzi w poniedziałki, środy i piątki. Rynek Budowlany: Rok II.**

PRZEDPŁATA na luty 1929 roku wynosi: w Poznaniu przy odbiorze w ekspedycji 6,00 złote. Na pocztach 6,45 złote. Pod opaską wprost z ekspedycji w kraju i w wolnym mieście Gdańsku 7,50 złote. Pod opaską za granicą (oprócz Gdańska) 8,00 złotych. Numer pojedynczy kosztuje: w Poznaniu w Ekspedycji 50 groszy. Z przesyłką pocztową w kraju i w wolnym mieście Gdańsku 60 groszy. Zagranicą 70 groszy.

Redakcja, Administracja i Ekspedycja  
„RYNEKU DRZEWNEGO I BUDOWLANEGO”  
Poznań, Wielkie Garbary 20. Nr. telefonu 18:0  
Drukarnia:

Poznań, Wielkie Garbary 20. Nr. telefonu 34:6.  
Konta bieżące: P. K. O. 206377 — Bank Handlowy w  
Warszawie Oddz. w Poznaniu — Bank Przemysłowców  
Poznań — Bank Pozn. Ziemstwa Kredyt. w Poznaniu.

OGŁOSZENIA: Za tekstem 2 gr. od miejsca milimetr (strona czterolamowa). W tekście zaś lub przed tekstem 55 gr. od miejsca milimetr. (strona dwulamowa).  
OGŁOSZENIA: Z tabelkami o 30 procent więcej. Przy większych i kilkakrotnych ogłosz. stosowny jest rabat. Dla poszukuj. posad przy jednorazowym ogłoszeniu 30 proc., przy dwurazowym 40 proc. i przy trzyrazowym 50 proc., rabatu. — Każda nowa podwyżka obowiązuje wszystkie już przyjęte ogłoszenia od dnia — zmiany cen bez uprzedniego zawiadomienia. —

Przedruk dozwolony tylko za podaniem źródła (Rynek Drzewny i Budowlany w Poznaniu).

## O kredyty dla przemysłu drzewnego.

W miarę stabilizacji stosunków gospodarczych, kwestja kredytu dla przemysłu drzewnego staje się zagadnieniem o znaczeniu pierwszorzędnym.

Brak stałego źródła, finansującego wszelkie potrzeby tak przemysłu, jak i handlu drzewnego, stwarza warunki egzystencji tej gałęzi przemysłu narodowego, nawskroś anormalnie, które jako takie z natury rzeczy nie mogą trwać à la longue, niszcząc zasoby rozwojowe drzewnictwa.

Rzecz jasna, że ostatnio ruszona z miejsca sprawa zastawu rejestrowego na drzewie, co pozwala przewidzieć rychłe jej załatwienie, przez wprowadzenie w życie tej formy kredytu drogą ustawodawczą, — nie rozwiąże całokształtu zagadnienia finansowania przemysłu drzewnego, niemniej należy zwrócić uwagę, iż zastaw rejestrowy, zastępujący zabezpieczenie hipoteczne, jest w stanie w dużym stopniu złagodzić te bolączki drzewnictwa, jakie powstają właśnie z braku stałych i odpowiednich źródeł kredytowych.

Szczególnie doniosłe znaczenie może posiadać zastaw rejestrowy w sezonie rębny, oraz w okresie, kiedy ruch transportowy materiałów osiąga punkt kulminacyjny.

Jeżeli zważyć, jak wiele zachodów, nie zawsze skutecznych, a tak uciążliwych, kosztuje zbieranie podpisów, wymaganych przez Statut Banku Polskiego przy kredytach dyskontowych weksli kupieckich i jeżeli wziąć pod uwagę, że niejednokrotnie żąda się zabezpieczenia kredytu nie nieruchomościach przez zapisanie hipotek, co zmusza tartaczniaka do rezygnacji z nadziei uzyskania pożyczki, gdyż zakład tartaczny nie przedstawia odpowiedniego obiektu hipotecznego, — to zastaw rejestrowy na drzewie, usuwający te niedogodności, staje się koniecznością bezwzględna.

Jak już wspomniano, zagadnienie finansowania przemysłu drzewnego bynajmniej nie streszcza się do sprawy zastawu rejestrowego, istnieje bowiem jeszcze kwestja kredytu inwestycyjnego, po-

mijając już inne formy i cele finansowania drzewnictwa drogą kredytów.

Z samej nazwy wynika, że kredyt inwestycyjny dla przemysłu drzewnego musi posiadać charakter lokaty kapitału na stosunkowo dłuższy czas, tj. na okres kilku lat. Że wkłady inwestycyjne w przemyśle tartaczny są potrzebne, tego chyba dowodzić nie trzeba, wystarczy bowiem stwierdzić odnośne sprawozdanie Komisji Ankietowej, która ujawnia na podstawie badań, że większość tartaków pracuje na przestarzałych maszynach, a czyż w tych warunkach może być mowa o ekonomizacji produkcji i technicznie dobrze wyrobionym materiale?

A właśnie tych dwóch czynników szczególnie wymaga doba bieżąca w związku z jednej strony, z ograniczeniem podaży drewna w lasach państwowych i prywatnych, z drugiej zaś — usilającą się konkurencją na zagranicznych rynkach drzewnych.

Przemysł tartaczny, którego pomyślny rozwój leży na linii zdrowego postępu gospodarczego, kraju, w tym kierunku posiada rozległe możliwości techniczne, tylko ich racjonalnemu wykorzystaniu stoi na przeszkodzie elementarny brak środków obrotowych i kapitałów inwestycyjnych. Bliższy wgląd w techniczną stronę tartaków, każe stwierdzić, że tartaki zbudowane przed wojną, prawie nie są zmodernizowane, za wyjątkiem (i to w nielicznych wypadkach) zamiany traków starej konstrukcji na nowoczesne, wzgl. modernizacja, a raczej rozszerzenie zakresu pracy technicznej, ogranicza się do dostawienia jednej lub więcej maszyn pomocniczych.

Jeżeli oprzeć się na praktycznym doświadczeniu, że maszyny tartaczne amortyzują się mniej więcej w ciągu 10-ciu lat i zważywszy, iż w ostatnim czasie znacznie podniósł się poziom techniczny w urządzeniach tartacznych, to jasnym będzie, jak pracuje nasz przemysł tartaczny i jaki jest efekt pracy z punktu widzenia rzeczowego i finansowego przy używaniu przestarzałych maszyn.

Nie ulega wątpliwości, że tak niezbędny długoterminowy kredyt inwestycyjny, pozwoli poza



podniesieniem strony ekonomicznej produkcji, również zwiększyć obrotowość zakładów. Wyżej poruszyliśmy zależność do pewnego stopnia sukcesów w walce konkurencyjnej drewna polskiego zagranicą od technicznej modernizacji przedsiębiorstw drewno - obróbczych, dodać jeszcze należy, iż projektowane podniesienie taryf kolejowych, oraz drożyna surowca musi znaleźć przeciwwagę we wszechstronnym wyzyskaniu materiału surowego i w niższych kosztach własnych produkcji, co da się przeprowadzić drogą technicznego udoskonalenia zakładów.

W okresie, kiedy ceny surowca i mat. tartych były stos. niskie, a współzawodnictwo na obcych rynkach nie stwarzało niebezpieczeństwa dla rozwoju eksportu drzewnego, straty, jakie wynikały z posługiwania się starymi maszynami były wyrównywane właśnie tą taniością, — dziś warunki uległy zmianie, a w związku z tem długoterm. kredyt inwestyc. staje się koniecznością niezbędną.

## Wskaźnik kosztów budowy.

W stałym dążeniu do udoskonalenia metod statystycznych, na których opierają się jego dociekania, Instytut postanowił zreformować ogłaszany dotychczas w swych wydawnictwach wskaźnik kosztów budowy. Wpłynęło na to kilka jednocześnie okoliczności. Przedewszystkiem dotychczasowy wskaźnik\*) oparty był w dziale materiałów na zbyt małej liczbie artykułów (piętnaście), a zatem podlegać mógł w znacznym stopniu wahaniom przypadkowym, nie będącym wspólną cechą wszystkich uwzględnionych artykułów, a właściwym tylko niektórym z pośród nich. Pozatem pożądane były pewne poprawki w stosowanym dotąd systemie wag. Wreszcie okoliczności te zbiegły się w czasie z zapoczątkowaną przez Główny Urząd Statystyczny zmianą podstawy wszelkich wskaźników (obecnie średnia z r. 1927, dawniej pierwsze półrocze 1925 r.).

Podobnie jak dawniejszy, tak i obecnie ogłaszany wskaźnik kosztów budowy obejmuje dwie części: robocizną i materiały. W dziale „robocizna” starano się wprowadzić pewne poprawki przez przyjęcie tej samej, co w dziale „materiały” metody, a mianowicie agregatu o stałych wagach ilościowych, a zatem trzeba było poszczególnym rodzajom robocizny nadać pewne wagi ilościowe.

Tabl. I. — Robocizna.

Rodzaj robocizny	W a g i	
	Ilościowe	Wartościowe przy średnich płacach z 1927
murarz . . . . .	14.000 godz.	34,6 %
koźlarz, noszący od 26 cegieł wwyż	5.000 „	9,2 %
gracownik . . . . .	6.600 „	10,8 %
robotnik niewykwalifikowany . . . . .	6.600 „	10,0 %
pomoc do noszenia materiału . . . . .	6.600 „	6,9 %
kobieta . . . . .	8.000 „	7,4 %
chłopiec do lat 16 . . . . .	8.400 „	7,0 %
cieśla . . . . .	2.400 „	5,8 %
cieśla pomocnik . . . . .	1.000 „	1,5 %
malarz . . . . .	2 800 „	6,8 %
		100,0 %

Ten układ wag, nadany różnym rodzajom robocizny, nie jest oczywiście wolny od zarzutów,

wszakże nader skąpe dane, jakimi rozporządzał Instytut, pociągnęły za sobą konieczność wprowadzenia zamiast dokładnych obliczeń — liczb, szacowanych w przybliżeniu. Praktyczne znaczenie posiadał dobór wag dopiero poczynawszy od czerwca 1928 r., gdyż poprzednio stawki płac dla różnych kategorii zmieniały się prawie zupełnie proporcjonalnie. Aktualne stanie się uzupełnienie powyższego spisu i wprowadzenie korekty do wag ilościowych na przyszłość, o ile instytut rozporządzać będzie obszerniejszymi materiałami; obecnie bowiem wprowadzenie tej lub owej kategorii robocizny do wskaźnika zależało w znacznej mierze od tego, czy znajdowała ona uwzględnienie w publikacjach Stowarzyszenia Zawodowego Przemysłowców Budowlanych.

(Ciąg dalszy nastąpi).

## Grubość rocznych słoj, jako kryterjum do oceny jakości drewna.

(Ciąg dalszy).

Badania w tym kierunku daglezji\*) przyprawały do następujących wyników:

1. Ilość rocznych słoj, dochodzących przeciętnie od 12 do 16 w jednym calu, wskazuje na dobroć tego drewna pod względem technicznych właściwości.

2. Trwałość drewna, posiadającego więcej niż 16 rocznych warstw w 1 calu jest obniżona.

W drugiej pracy, przy badaniu materiałów budowlanych\*\*) drogą eksperymentalną (posługiwano się przy doświadczeniach małymi modelami), stwierdzono, że drewno posiada wyższe właściwości techniczne przy następujących ilościach rocznych słoj w 1 calu:

Gatunki:	Ilość rocznych słoj w 1 calu:
Pinus echinata	12
Pinus taeda	6
Larix americana	18
Pinus resinosa	18
Tsuga mertensiana	14
Larix occidentalis	20
Sequoia sempervirens	30

Drewno, posiadające mniejszą lub większą ilość rocznych słoj jest mniej trwałe.

Wyżej przytoczone dane, wyraźnie mówią, że zmniejszenie grubości rocznych słoj nie jest wskaźnikiem dobroci drzewa. Można wprawdzie przypuszczać, że egzystuje jakaś optymalna grubość rocznych słoj (różna dla różnych gatunków drzew), wyżej lub niżej której, drewno będzie gorsze.

Wskazana okoliczność bezwarunkowo ma swoje uzasadnienie; jak bowiem wiadomo, grubość rocznego słoju zależna jest od gatunku, wieku i warunków rozwoju. Prawdopodobnie dla każdego gatunku egzystuje jakaś określona wielkość rocznego słoju, przy której stawia ona maksym. opór pewnej fazie rozwoju i, przy której stosunek składników masy drzewnej z pewnością jest najwięcej sprzyjający dla technicznych właściwości drewna.

Opierając się na tem, należy sądzić, że dotyczy to i europejskiego drewna, tylko, że odnośni badacze w poszukiw. prawomiernika między zwiększe-

\*) Bul. 88. U. S. Forest Service: Properties and uses of Douglas fir. Bg. Me. Garvey Cline and I. B. Knapp. 1911.

\*\*) Bul. 108. U. S. Forest Service: Fest of structural timbers. Bg. Me. Garvey Cline and A. Z. Heim. 1912.

\*) Por. E. Lipiński, S. Pszczółkowski, L. Landau i J. Wiśniewski — „Konjunktura gospodarcza w Polsce”, str. 17 i 18.



niem i zmniejszeniem grubości rocznych słoje a technicznymi właściwościami, nie zwrócili na to uwagi.

Reasumując powyższe, koniecznym jest stwierdzić, że brak jest jakiegokolwiek prawomiernika między zwiększeniem i zmniejszeniem grubości rocznych słoje a technicznymi właściwościami drewna.

Mając to na uwadze, niektórzy badacze poczynili próby określenia wpływu na techniczne właściwości tylko letniej części rocznego słoju, gdyż letnie naczynia i tracheidy posiadają grubsze ścianki, niż wiosenne i pełnią przeważnie mechaniczne funkcje.

Schwappach zbadał wpływ procentowej zawartości letniej masy drzewnej słoju sosny na zmianę właściwego ciężaru gatunkowego i otrzymał następujące rezultaty:

Właściwy ciężar gatunk.: % letn. masy drzewnej:

0,38	21
0,40	25
0,42	28
0,44	31
0,46	33
0,48	35
0,50	36
0,52	37
0,54	38
0,56	39
0,58	40
0,60	

Jak widać, procent letniej masy drzewnej ma wpływ na właśc. cięż. gat.; biorąc pod uwagę, że właśc. ciężar gat. również wpływa na mechaniczne właściwości drewna, należy przypuszczać, że także będzie miał wpływ na nie i procent letniej masy drzewnej.

(Dokończenie nastąpi.)

## Eksport drzewny w listopadzie 1928 r.

W okresie sprawozdawczym ogólny eksport drzewny pod względem tonażu wzrósł o 16.787 t., zaś wartość pien. zwiększyła się o 2.385 tys. zł w porównaniu z październikiem roku ub. Biorąc za podstawę obliczeń procentowych, mies. paźdz., wzrost wywozu w okresie sprawozdawczym wynosi około  $4\frac{1}{2}$  proc.; wart. pien. —  $4\frac{3}{4}$  proc. Za czas styczeń—listopad 1928 r., łączny wywóz określa się na 4.575.294 t. (w pien. 550.031 tys. zł), co w stos. do tego samego czasokresu 1927 r. (5.941.273 t., w pien. 579.861 tys. zł), przedstawia spadek w wys. 1.365.979 ton = 23 proc., zaś wart. pien. obniżyła się o 29.830 tys. zł = 5 proc.

Według tymcz. danych G. U. S. wywóz w listopadzie 1928 r. wyniósł (w tonach):

	Listopad 1928 r.:	Styczeń—listopad 1928—1927 r.:
Mat. i wyr. drzewne	393.898	4.575.294—5.941.273
Papierówka	100.393	1.120.550—1.139.843
Kopalniaki i okrągł.	40.587	587.824—1.007.218
Kłody, kłocce i dłużyce	67.385	971.642—1.384.616
Bale, deski i łaty	132.955	1.402.721—1.857.343
Słupy telegraficzne	6.400	53.710—62.726
Podkłady kolejowe	11.877	134.859—210.888
Wyroby bednarskie	2.653	26.556—34.943
Meble wszelkie	459	6.235—5.442
Forn. klej. i wyr. z nich	3.338	28.966—19.337

Jeżeli chodzi o wywóz surowca na rynek niemiecki, to wypada zwrócić uwagę, że znaczna różnica zaszła w eksporcie okrągłej olchy. Gdy w paź-

dzierniku Niemcy sprowadzili 2.276 t., to w listopadzie tylko 953 t. Jest to w dziale surowca bodaj największa różnica, jaka występuje z porównania tych dwóch miesięcy.

Przyczynę tego zjawiska można tłumaczyć tak nagromadzeniem przez rynek niemiecki dostatecznej ilości polskiej olchy, jak i większym dowozem drewna zastępczego z innych krajów, głównie z Afryki.

Trudności w rozwoju polsko - niemieckich obrotów drzewnych, przeważnie wypływały z braku gotówki, który w Niemczech silniej uwydatnił się w drugim półroczu roku ub.

Rzecz jasna, iż ta ciągła sztywność rynku pieniężnego Rzeszy, nie wykazująca żadnych objawów poprawy, przy utrzymanej tendencji stopy dyskontowej, nie może wróżyć na przyszłość jakichś radykalnych zmian ku polepszeniu się sytuacji, a w związku z tem, kwestja większego odbioru przez Niemcy polskiego drewna, przynajmniej do czasu, nie będzie mogła ruszyć z miejsca.

Listopad, — ostatni miesiąc trwania mocy prowizorium, nie wykazuje w dziale wywozu surowca zasadniczych przesunięć. Eksport do Niemiec kłód, kłoców i dłużyc sosnowych, oraz świerkowych, uległ tylko nieznacznym zmianom.

(Ciąg dalszy nastąpi.)

## SPRAWOZDANIA HANDLOWE.

### RYNKI KRAJOWE.

#### Wyniki sprzedaży drewna użytkowego i opałowego w nadleśnictwach państwowych.

##### Nadleśnictwo Państwowe Leszno D. L. P. Poznań.

Licytacja w dniu 7. grudnia 1928 r.

Dąb	III kl.	za m3	36.89	zł
Brzoza	szczapy opałowe	za mp.	14.50	"
Sosna	II kl.	za m3	55.36	"
"	III "	"	56.66	"
"	IV "	"	44.39	"
"	szczapy opałowe	za mp.	16.37	"
"	wałki	"	13.25	"

##### Nadleśnictwo Państwowe Czeszewo D. L. P. Poznań.

Licytacja w dniu 14. stycznia 1929 r.

Dąb	szczapy opałowe	za mp.	14.98	zł
"	+	"	13.50	"
"	wałki	"	12.00	"
Jesion	szczapy	"	14.07	"
Grab	"	"	15.25	"
"	+	"	13.33	"
Brzoza	"	"	15.07	"
"	+	"	12.40	"
Sosna	II kl.	za m3	62.99	"
"	+	"	34.78	"
"	III "	"	53.19	"
"	IV "	"	51.16	"
"	szczapy opałowe	za mp.	15.24	"
"	+	"	13.50	"
"	wałki	"	12.71	"
Świerk	III kl.	za m3	41.21	"
"	IV "	"	45.17	"

##### Nadleśnictwo Państwowe Mosina D. L. P. Poznań.

Licytacja w dniu 15. stycznia 19.9 r.

Sosna	II kl.	za m3	65.00	zł
"	III "	"	55.00	"
"	IV "	"	45.00	"
"	+	"	60.42	"
"	+	"	55.55	"
"	+	"	46.77	"
"	szczapy opałowe	za mp.	14.51	"
"	wałki	"	11.71	"

##### Nadleśnictwo Państwowe Miradz D. L. P. Poznań.

Licytacja w dniu 15. stycznia 1929 r.

Dąb	szczapy użytkowe	za mp.	23.33	zł
"	wałki	"	23.28	"
"	szczapy opałowe	za mp.	15.07	"
Brzoza	II—III kl.	za m3	38.63	"
"	szczapy opałowe	za mp.	15.18	"
Sosna	—IV kl.	za m3	60.60	"
"	szczapy opałowe	za mp.	16.74	"
Świerk	II—III kl	za m3	58.79	"



# KALENDARZ TERMINOWY

## SPRZEDAŻY DREWNA ZARZĄDÓW LEŚNYCH,

S. = Submisja  
L. = Licytacja  
W. = Z wolnej ręki

ogłaszających swe sprzedaże w Rynku Drzewnym.

Termin		Miejscowość (lokal sprzedaży)	w. = Woje- wództwo d. = Dyrekcja Lasów Państw.	Rodzaj drewna		Długość		Kopalniaki i inne użytkowe		Drewno opałowe	Blizsze szczeg.		Rodz. sprz.	U w a g i
dnia	godz.			klasa	sztuk	m³	m³	mp.	mp.		Nr.			
24. I. 29.	11 <sup>00</sup>	P. N. Osieczno (kancelaria)	d. - toruńska	sosna I-IV	4753	2543,8	1653,63				4	116	S	w tem + sosn. 99,24 m³
	11 <sup>00</sup>	P. N. Szarlata (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV dąb I-V brzoza I-IV świerk grab osika olsza jodła lipa		6385,93 27,94 86,43 16,50 1,27 13,20 1,53 0,20	2953,45 57,48				4	110	S	
	11 <sup>45</sup>	P. N. Żółędowo (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV	1237	751,77	358,37				5	135	S	
	12 <sup>00</sup>	P. N. Wielowieś (kancelaria)	d. - pozn.	sosna I-IV dąb I-II jodła II-IV świerk III-IV	1933 7 20 11	1341,11 6,37 14,16 4,86					5	139	S	
	12 <sup>00</sup>	D. L. P. Radom (kancelaria)	d. - radom.	sosna jodła dąb		1953,20 898,10 64,84	91,38				145	1602	S	
	10 <sup>00</sup>	P. N. Wronki (kancelaria)	d. - pozn.	sosna II-IV dąb I-II buk I		216,97 10,95 0,79	708,43				5	131	S	
	11 <sup>00</sup>	P. N. Sarniagóra (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV brzoza II-IV	14311 238	10547,40 63,30	2550,05				5	122	S	
	11 <sup>00</sup>	P. N. Gołębek (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV	1640	1027,56	285,98				4	119	S	
	13 <sup>00</sup>	P. N. Dąbrowa (lokal p. Wasikowskiego w Jeżewie)	d. - bydgoska	sosna I-IV	5829	4619,82	1296,44				6	123	S	
	13 <sup>00</sup>	P. N. Osiek (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV	430	362,94	138,83				6	145	S	
I. 29.	10 <sup>00</sup>	P. N. Wronki (tartak)	d. - pozn.								5	130	L	na drewno użytkowe okrągłe ca 57,— m³ oraz na mater. tarte ca 95,50 m³
	11 <sup>00</sup>	P. N. Skorzęcin (kancelaria)	d. - pozn.	dąb I-V sosna I-IV		846,71 6116,14					6	148	S	
	11 <sup>00</sup>	P. N. Zielonka (kancelaria)	d. - pozn.	dąb I-V sosna I-IV	1252	1141,90 799,83					6	132	S	
	11 <sup>00</sup>	P. N. Gniewkowo (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV	2073	1220,70	292,38				7	156	S	
	10 <sup>00</sup>	P. N. Darzłubie (kancelaria)	d. - toruńska	sosna I-IV buk I-IV dąb I-V grab II-IV brzoza II-IV świerk II-IV	938 612 151 146 32 35	1610,64 423,92 147,12 46,26 19,40 9,57			170,— 100,—		5	134	S	
	11 <sup>00</sup>	P. N. Woźniowa (kancelaria)	d. - bydgoska	sosna I-IV	4723	3389,57					2	82	S	
	11 <sup>00</sup>	P. N. Kościerzyna (kancelaria)	d. - toruńska	sosna I-IV buk I-IV	1190 341	1462,63 148,34	413,50				3	104	S	
	11 <sup>00</sup>	Maj. Sowiniec (kancelaria)	w. - pozn.	sosna I-IV	1131	634,97					7	159	S	
	12 <sup>00</sup>	D. L. P. Radom (kancelaria)	d. - radom.	sosna świerk dąb		4384,90 205,72 231,60					4	127	S	
		D. L. P. Wilno (kancelaria)	d. - Wilno								8		S	



Termin		Miejscowość (lokal sprzedaży)	w. = Woje- wództwo d. = Dyrekcja Lasów Państw.	Rodzaj drewna	Długość	Kopalniaki i inne użytkowe		Drewno opałowe	Bliższe szczeg. w R.D. ogło- szenie Nr.	Rodz. sprz.	U w a g i
dnia	godz.					sztuk	m³				
29. I. 29.	1100	P. N. Czeszewo (kancelarja)	d. - pozn.	sosna dąb	1397 64	1217,05 124,71			3 107	S	w tem + sosn. 146,32 m³, dębu 11,52 m³ w tem + 351,30 m³
	1200	P. N. Bartel Wielki (kancelarja)	d. - toruńska	sosna I-IV	5546	5786,48			5 127	S	
	1200	P. N. Wielowieś (kancelarja)	d. - pozn.	sosna I-IV brzoza II-IV świerk II-III	523 13 3	399,65 5,77 2,20			7 168	S	
	1200	D. L. P. Radom (kancelarja)	d. - radom	sosna jodła modrz. brzoza		3346,20 1401,57 88,33 60,18			7 152	S	
30. I. 29.	1100	P. N. Runowo (kancelarja)	d. - bydgoska	sosna I-IV	2497	2256,40			5 137	S	w tem + sosn. 98,89 m³
	1130	P. N. Błędno (kancelarja)	d. - toruńska	sosna I-IV brzoza II-IV	3608 83	3161,65 17,18			5 128	S	
	1200	D. L. P. Radom (kancelarja)	d. - radom.	sosna jodła		532,79 459,36			7 153	S	
	1200	P. N. Trzebciny (kancelarja)	d. - bydgoska	sosna I-IV	2023	1659,79	1684,23		8 171	S	
	1200	P. N. Jałowskie (Urząd Gm Świstocz)	d. - białow.	sosna świerk		1411,91 38,18			8 189	S	
		D. L. P. Radom (lokal Mag. m. Tom. Mazow.)	d. - radom.	sosna		4141,26			7 154	S	
31. I. 29.	1100	Wielkop. Izba Rolnicza (Wydział Leśnictwa)	w. - pozn.	sosna I-IV		531,79			7 169	S	w tem + sosny 95,21 m³, dębu 50,89 m³
	1100	P. N. Mosina (kancelarja)	d. - pozn.	sosna I-IV dąb I-IV	1655 274	1837,08 158,84			8 188	S	
	1100	P. N. Szczepanowo (kancelarja)	d. - pozn.	sosna I-IV dąb I-IV	1821 174	2298,73 148,67			8 180	S	
	1200	P. N. Bartel Wielki (kancelarja)	d. - toruńska	sosna I-IV	3387	2906,74			8 181	S	
1. II. 29	1200	P. N. Sieraków (kancelarja)	d. - pozn.	sosna I-IV brzoza II-IV świerk III-IV	465 222 47	274,63 63,82 11,50	56 48		5 129	S	w tem + sosn. 48,69 m³ świerku 0,72 m³
	1100	P. N. Wierzchlas (kancelarja)	d. - bydgoska	sosna I-IV	9083	6305,68			8 176	S	
4. II. 28.	1100	Wyd. Pow. w Grodzisku (kancelarja)	w. - pozn.						8 182	S	na 850 jesion. na pniu
	6. II. 29.	P. N. Świsłockie (kancelarja)	d. - białow.	sosna świerk gat. liśc. tward. dąb jesion osiki		9,44 5,59 16,30	417,11	1554 3367 15369	7 155	S	
9. II. 29.	1200	P. N. Rytel (kancelarja)	d. - bydgoska	sosna I-IV	2501	2695,59	94,98		8 175	S	w tem + 2,14 m³
	1400	P. N. Świeca (kancelarja)	d. - pozn.	sosna I-IV	1791	408,69	88,72		7 170	S	

**Notowania oficjalnej Giełdy Zbożowej w Poznaniu:**

Cena za 100 kg netto franco stacja załad., ładunki całowagonowe, dostawa natychmiastowa:  
Dnia 21. I. 1929 r., na żyto: 33,75—33,90 zł.

**KOMUNIKAT****Związku Przemysłowców Drzewnych w Poznaniu.****WALNE ZEBRANIE**

Członków Związku Przemysłowców Drzewnych w Poznaniu odbędzie się dnia 7 lutego 1929 r. o godz. 15 w lokalu Strzechy Budowniczych — Poznań, ul. Sew. Mielżyńskiego 23, I ptr.

**Porządek dzienny:**

1. Zagajenie.
2. Sprawozdanie Zarządu za rok 1928.

3. Sprawozdanie Komisji Rewizyjnej za rok 1928 i wybór K. R. na rok 1929.

4. Budżet na rok 1929.

5. Sprawozdanie z odbytych konferencji.

6. Wybór Komisji Wystawowej.

7. Sprawy organizacyjne:

- a) zmiana statutu,
- b) skreślenia i przyjęcia członków.

8. Referat o położeniu obecnym,

na które Zarząd Związku uprzejmie zaprasza Członków Związku, oraz wszystkich przemysłowców drzewnych dotychczas niezrzeszonych. Ewentualne wnioski do porządku dziennego, należy zgłosić pisemnie na ręce Zarządu do dnia 30 stycznia.

Zarząd:

- (—) Bystrzycki, prezes. (—) Potoczny, sekretarz.  
(—) Paetz, skarbnik.



# Notowania dewiz z dnia 22 stycznia 1929 r.

Obsługa radiotelegraficzna P. A. T-icznej.

Dewiza	Stopa dyskont.	Parytet w zł	Notowania za	w War-szawie	Gdańsku	Berlinie	Londynie	Nowym Jorku	Paryżu	Pradze	Zurychu	Wiedniu
Warszawa	8	—	100 zł	—	57.94	47.25	43.27	11 25	—	377.85	58.20	79.94
Poznań	8	—	100 zł	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gdańsk	6	173.52	100 Gd. gld.	—	—	81.46	—	—	—	—	—	—
Berlin	6 1/2	212.34	100 R. M.	—	122.748	—	20.407	23.76	608—	—	123.56	169.89
Belgia	4	123.94	100 belg.	—	—	58.395	34.910	13.89	355—	—	72.25	98.705
Bukareszt	6	172,—	100 l.	—	—	2.520	807—	0.60	15.35	—	3.12	4.26—
Budapeszt	7	155.90	100 pengo	—	—	73.28	27.825	17.45	—	—	90.67	123.94
Holandja	4 1/2	358.31	100 gld. hol.	357.50	—	168.53	12.09.81	40.08	1025.50	—	208.44	284.93
Kopenhaga	5	238.88	100 k. d.	—	—	112.14	—	26.67	683	—	138.70	189.60
Londyn	4 1/2	43.38	1 funt szterl.	43.25	25.01	20.386	—	4.84	124.09	—	25.21—	34.47
Nowy York	5	8.9141	1 dolar	8.90	—	4.20.45	4.84.94	—	25.59	—	5.20—	710.65
Paryż	3 1/2	172,—	100 fr. franc.	34.86	—	16.42	124.10	3.90	—	—	20.32	27.775
Praga	5	180.62	100 k. cz.	26.38	—	12.439	163.87	2.96	75.80	—	15.38	21.02
Rzym	5 1/2	172,—	100 l.	46.67	—	22—	92.69	5.23	133.95	—	27.21	37.20
Szwajcaria	3 1/2	172,—	100 fr. szwajc.	171.50	—	80.825	25.218	19.23	49—	—	—	136.67
Sztokholm	4 1/2	238.88	100 k. szw.	—	—	112.36	18.142	26.73	684—	—	139.—	189.95
Wiedeń	6 1/2	125.43	100 szyling.	125.24	—	59.055	34.52	14.07	—	—	73.05	—

Redaktor odpowiedzialny za dział Rynku Budowlanego inż. Marjan Andrzejewski, za dział Rynku Drzewnego, ogłoszeń i administrację wydawnictwa Edmund Bartz.

**Materiał stolarski,  
budowlany.  
kupuję i sprzedaje**

**Ignacy Konieczny**

Poznań Tama Garb. 4/5.  
Skład drzewa. 17

**Mam do oddania** 23

Suche deski i blochy lip. 20-70 mm

„ „ „ olsz 20-60 „

„ „ „ dęb. 24-110 „

kantówkę sosnową 1 1/10-18/24 cm

J. KRZYŻANOWSKI - EXPORT DRZEWA  
Poznań, Św. Marcin 39. tel. 17-41

**Więszą ilość**

zdrowej, bardzo ładnej, wybier.  
żołędzi dębu szypuł-  
kowego i bezszypułk.

zbioru jesiennego 1928 siła kiel-  
kowania 95% ma do **sprze-  
dania** po 26 zł za 100 kg plus  
2 zł za nowy worek: 186

**Dyrekcja Dóbr HORODENKA**

Wojew. Stanisławowski.

**Słupy  
telegraf.**

**i maszty**

od 7 do 17 m długości,  
suche z zeszłorocz-  
nego i świeżego cięcia

kupuję stale za gotówkę.

Łaskawe oferty pod Nr.  
44 do Administracji  
Rynku Drzewnego.

## Fachowiec z branży drzewnej

w zawodzie swym praktycznie doświadczony  
i długie lata w tutejszych i zagranicznych firmach  
czynny, **poszukuje posady** jako  
mostowniczy, młynarz, placmistrz, urzędnik do  
odbioru i t. d. albo jakiejś kolwiek innej posady  
w eksploatacji leśnej jako też w przecieraniu drzewa.  
Zapytania do eksp. R. Drzewn. i Bud. pod nr. 193

**MATERIAŁ BUKOWY SUCHY** 20, 26, 40 i 50 mm.

**MATERIAŁ OLSZOWY SUCHY** 26, 40, 50 i 65 mm.

**MATERIAŁ BUKOWY ŚWIEŻY** we wszystkich wy-  
miarach

**KŁOCY I WAŁKI BUKOWE** 191

dostarcza po przystępnych cenach

**DAWID BERNSTEIN**

PRZEMYSŁ (Małop.)

**Okolo 2 wagony**

**s z p r y c h dębowych suchych**

do wozów średnich, jak również

**b a l i brzożowych do sprzedania.**

Tartak w Kowalewie, ul. Brodnicka 14.

Oferty skierować na **Toruńskie Biuro Inżynierskie  
i Budowlane Jan Broda.** 55

**SOSN. OKRĄGLAKI**

w bezszczytnych blokach od 30 cm w czub u wwyż jak i

**SOSNOWE DŁUŻYCE**

do przetarcia i jako materiał budowlany oraz

**OLCH. OKRĄGLAKI**

pochodz. wołyńskiego, w gładkich grubszych blokach **kupi**

**ELBRACHT & BEGUNK**

**MAKLER DRZEWNY, Hanower, Geibelstr. 26.**

## Fachowiec drzewny

z długoletnią, praktyką, dobrymi  
świadectwami zagr. firm, obe-  
znany z prowadzeniem tartaku  
przeróbką i manipulacją drzewa  
tartego, kopalniaków, podkładów  
oraz księgowości i budownictwie  
**poszukuje posady**  
od zaraz lub później. Łask. zgł.  
do Adm. R. D. i B. pod Nr. 183

## DOSTARCZAM

dla natychmiastowej do-  
stawy według listy;

**belki, kantówkę,  
łaty szalówkę i  
deski** w każdej ilości

**KAZIMIERZ METZLER**

tartak parowy Kaszczor  
Tel. 9 p.w. Wolfszyn

## Tartak parowy

w Włkp. przyjmie większą ilość  
drewna okrągłego do  
przetarcia na akord,  
na cudzy rachunek. Zgł. do  
Adm. R. D. i B. pod Nr. 160.

## Nasienie jodły

(abies pectinata)

świeżego zbioru 45% próby  
przekrojowej polecamy, d-  
półki zapas starczy, po 10 zł  
za 1 kg. loco nasza składnica.

**Opakowanie  
obliczamy po cenie  
kosztu.**

Składnica Nasion Leśnych

Przeglądu Leśniczego  
i Rynku Drzewnego

**POZNAŃ, W. Garbary 20.**